

แบบฟอร์มการเสนอโครงการ

สาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา ภาควิชากุมารเวชศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

1. ชื่อโครงการประชุมวิชาการ

Ramathibodi Pediatric Hemato-Oncology Boost Up Day 2024

2. หลักการและเหตุผล

“เด็กไม่ใช่แค่ผู้ใหญ่ตัวเล็ก” จากวลีนี้แสดงให้เห็นว่าเด็กมีความต้องการการดูแลด้านต่างๆที่แตกต่างจากผู้ใหญ่ การดูแลรักษาความเจ็บป่วยในผู้ป่วยเด็กก็เช่นกัน มีลักษณะที่เป็นปัจเจกและเป็นเอกลักษณ์ สำหรับโรคทางโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยาก็มีความสำคัญไม่แตกต่างกับโรคกลุ่มอื่นๆ และยังต้องการการศึกษา พัฒนาเพื่อดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้ให้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและผลลัพธ์ที่ดีมากขึ้นไป ในประเทศไทย ยังขาดบุคลากรทางการแพทย์ที่มีความรู้เฉพาะทางด้านการดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้อยู่อีกมาก ทำให้การดูแลผู้ป่วยในระยะเบื้องต้นและการตระหนักถึงภาวะเหล่านี้มีความสำคัญ โดยเฉพาะการดูแลผู้ป่วยก่อนส่งต่อไปยังโรงพยาบาลที่มีความสามารถในการดูแลผู้ป่วยในกลุ่มนี้

สำหรับโรคทางโลหิตวิทยาในเด็ก เป็นโรคที่มีความหลากหลาย สามารถพบได้ตั้งแต่โรคที่พบได้ทั่วไป เช่น ภาวะซีดจากการขาดธาตุเหล็ก โรคธาลัสซีเมีย จนไปถึงภาวะอื่น ๆ ที่มีความสำคัญ แต่พบได้ไม่บ่อย เช่น ภาวะไขกระดูกฝ่อ ซึ่งแต่ละภาวะความผิดปกติจะต้องได้รับการตรวจวินิจฉัย และการรักษาที่แตกต่างกันออกไป นอกจากนี้จากการที่บุคลากรทางการแพทย์ไม่เพียงพอ อาจจะทำให้บุคลากรที่อยู่ในหน่วยสุขภาพท้องถิ่นต้องมีส่วนร่วมในการดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้มากขึ้น เช่น การดูแลให้ส่วนประกอบโลหิตในผู้ป่วยที่ซีด การฉีดแฟคเตอร์เข้มข้น การกายภาพบำบัด เป็นต้น

โรคมะเร็งในเด็ก เป็นโรคที่พบบ่อยแต่มีความสำคัญ ปัจจุบันการรักษามะเร็งที่หน่วยสุขภาพท้องถิ่นอาจจะเป็นไปได้ยาก แต่การสงสัยภาวะนี้ได้เร็ว จะนำมาสู่การส่งต่อเพื่อทำการตรวจวินิจฉัย ตรวจระยะของโรค และการรักษา ซึ่งจะสามารถลดอัตราการเสียชีวิต หรือทุพพลภาพในผู้ป่วย และทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้น โดยปกติแล้วพยากรณ์โรคของมะเร็งในเด็กโดยรวมอยู่ในเกณฑ์ที่ดีเมื่อเทียบกับโรคมะเร็งที่พบในผู้ป่วยกลุ่มอื่น ดังนั้นผู้ป่วยกลุ่มนี้จึงควรได้รับโอกาสในการรักษาเทียบเท่ากับโรคอื่น ๆ เช่นกัน นอกจากนี้บุคลากรหน่วยสุขภาพท้องถิ่นอาจจะต้องมีประสบการณ์การดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้มากขึ้น เช่น การติดตามเบื้องต้น การดูแลแบบประคับประคอง ในผู้ป่วยระยะสุดท้าย เป็นต้น

เนื่องจากสาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี ได้เห็นความสำคัญเหล่านี้ โดยเฉพาะการเพิ่มพูนความรู้ให้กับ

บุคลากรที่ทำงานเกี่ยวกับผู้ป่วยเด็ก และผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยโรคโลหิตวิทยาและมะเร็งเด็ก จึงได้เชิญวิทยากรภายในคณะฯ มาเป็นวิทยากรบรรยายการประชุมให้แก่แพทย์ พยาบาล นักเทคนิคการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์และบุคลากรที่ปฏิบัติงานทั้งภายในและภายนอกคณะฯ ที่สนใจ ให้ได้รับความรู้และแลกเปลี่ยนความเห็น ให้สอดคล้องกับพันธกิจของคณะฯ และเป็นประโยชน์ส่งต่อทางด้านการแพทย์ของประเทศไทย

3. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มพูนและส่งเสริมความรู้วิชาการด้านโรคทางด้านโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยาในเด็ก ที่มีความสำคัญ ให้แก่แพทย์ พยาบาล และนักวิทยาศาสตร์เฉพาะทางที่เกี่ยวข้อง ภายในคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดีและสถาบันอื่น
2. เพื่อนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการดูแลผู้ป่วย การเรียนการสอนและงานวิจัยในอนาคต

4. ตัวชี้วัด

1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมประชุมอย่างน้อยร้อยละ 80
2. จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมอย่างน้อยร้อยละ 80 ของเป้าหมายที่กำหนด

5. เนื้อหาหลักสูตร

1. Hematologic laboratory: Principle to practice
2. Smart interpretation of blood and bone marrow smear
3. Role of stem cell transplantation and cellular therapy in children
4. Approach to diagnosis and management of cytopenia
5. Common bleeding disorders in clinical practice
6. How to handle the children with thrombosis?
7. Hemophilia care in this century
8. Breakthrough in the oncology innovations
9. Clinical practice for diagnosis and initial management of hematologic malignancy
10. Easy step for diagnosis of pediatric solid tumors
11. Dealing with CNS tumors in children
12. Overcome infection in hematology oncology patients
13. All about common anemia in children

6. วิธีดำเนินการ

การบรรยายวิชาการ การร่วมอภิปราย ชักถาม

7. ระยะเวลาดำเนินการ

เวลา 7.30 - 16.00 น. วันเสาร์ที่ 8 มิถุนายน 2567

8. สถานที่จัด

ห้องประชุมอรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ ชั้น 5 อาคารศูนย์การแพทย์สิริกิติ์ โรงพยาบาลรามารามาธิบดี

9. กลุ่มเป้าหมาย

แพทย์ทั่วไป กุมารแพทย์ และกุมารแพทย์เฉพาะทางโรคเลือดและมะเร็ง พยาบาล นักวิทยาศาสตร์ นักเทคนิคการแพทย์ และบุคลากรที่สนใจ

ประมาณการณ์ผู้เข้าประชุมทั้งหมดประมาณ 150 คน โดยแบ่งเป็น บุคลากรภายใน ประมาณ 40 คน และ บุคลากรภายนอก 110 คน

10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับความรู้ตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ ได้แก่

1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้วิชาการด้านโรคทางด้านโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยาในเด็ก
2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการดูแลผู้ป่วย การเรียนการสอนและงานวิจัยในอนาคต

11. การบูรณาการ

- มีการนำโครงการ/กิจกรรม บริการวิชาการ ไปบูรณาการกับการเรียนการสอน
- มีการนำโครงการ/กิจกรรม บริการวิชาการ ไปบูรณาการกับการวิจัย
- มีการนำโครงการ/กิจกรรม บริการวิชาการ ไปบูรณาการกับศิลปวัฒนธรรม
- ไม่มี

12. การประเมินผลเมื่อสิ้นสุดการประชุม อบรม

ประเด็นการประเมิน

ประเมินการจัดกิจกรรมดังกล่าวในหลากหลายด้าน ได้แก่

1. ด้านความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ต่อกระบวนการประชุมในด้านต่างๆ ได้แก่
 - ความเหมาะสมของเนื้อหาหลักสูตร/หัวข้อต่างในการจัดประชุม อบรม
 - การอำนวยความสะดวกต่างๆ หรือการติดต่อประสานงาน

- ความเหมาะสมของสถานที่ และระยะเวลาที่จัด
 - อุปกรณ์และสื่อประกอบการประชุม
 - อาหารหรือเครื่องดื่มต่างๆ
2. ด้านการเปลี่ยนแปลงทางความรู้ ทักษะ และทัศนคติ ได้แก่
- การประเมินความรู้ที่ได้รับจากโครงการ โดยจะมีการถามตอบ และประเมินด้วยตนเอง
 - การประเมินทัศนคติหลังจากร่วมโครงการ

วิธีการ/เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน

ใช้แบบสอบถามประเมินหลังจากจบโครงการ และให้แนะนำถึงข้อเสนอแนะเพื่อใช้ในการปรับปรุงหรือพัฒนาให้ดีขึ้นในอนาคต และในบางกิจกรรม จะมีการถามตอบ เพื่อเป็นการกระตุ้นกระบวนการเรียนรู้และสอบถามข้อสงสัย

13. การพัฒนาปรับปรุงตามผลการประเมินที่ได้รับ (โปรดระบุ)

มี

ทางทีมผู้จัดทำโครงการจะมีการประชุมหลังจากโครงการสำเร็จ และมีการสรุปถึงผลการทำโครงการ ประเด็นที่ต้องปรับปรุง และข้อเสนอแนะเพิ่มเติม เพื่อใช้ในการปรับปรุงโครงการที่อาจจะจัดในอนาคต

ไม่มี

14. การติดตามผล

หัวข้อหรือประเด็นในการติดตามผล

ประเมินผลของโครงการในด้านความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการและด้านการเปลี่ยนแปลงทางความรู้ ทักษะ และทัศนคติ

วิธีการ/เครื่องมือที่ใช้ในการติดตามผล

แบบสอบถาม

ระยะเวลาในการติดตามผล

ภายหลังโครงการจะมีการประชุมเพิ่มเติม เพื่อสรุปข้อมูลและการปรับปรุงโครงการ

15. ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. รศ.นพ.อุษณรัสมิ์ อนุรัฐพันธ์ 064-234-5626
2. นส.กัญญา ชัชวาลย์ (ผู้ประสานงาน) 089-172-9848 / 1749